

SISTEM INFORMASI PEMETAAN PANTI ASUHAN KOTA SEMARANG BERBASIS WEB

ZET HERI

*Program Studi Teknik Informatika - S1, Fakultas Ilmu
Komputer, Universitas Dian Nuswantoro Semarang*

URL : <http://dinus.ac.id/>

Email : 111201005670@mhs.dinus.ac.id

ABSTRAK

Panti asuhan merupakan lembaga kesejahteraan sosial yang bertanggung jawab memberikan pelayanan pengganti dalam pemenuhan kebutuhan fisik, mental, dan sosial pada anak asuhnya, sehingga mereka memperoleh kesempatan yang luas, tepat dan memadai bagi perkembangan kepribadian sesuai dengan harapan. Di Kota Semarang belum ada sistem pemetaan panti asuhan yang memberikan informasi lengkap tentang panti asuhan termasuk peta lokasi panti asuhan. Pemerintah hanya memiliki informasi tanpa adanya peta dan susah diakses oleh masyarakat umum yang hanya mendapat informasi dari mulut ke mulut. Tujuan penelitian ini adalah merancang dan membangun sistem informasi mengenai peta persebaran panti asuhan kota Semarang beserta informasi berbasis web sehingga memudahkan masyarakat dalam mencari lokasi dan informasi panti asuhan. Dalam Pengembangan aplikasi menggunakan metode Object Oriented Analysis Design (OOAD) dan alat bantu perancangan menggunakan UML

Kata Kunci : Panti Asuhan, Object Oriented Analysis Design (OOAD). UML

INFORMATION SYSTEM FOR ORPHANAGE MAPPING AT SEMARANG BASED ON WEB

ZET HERI

*Program Studi Teknik Informatika - S1, Fakultas Ilmu
Komputer, Universitas Dian Nuswantoro Semarang*

URL : <http://dinus.ac.id/>

Email : 111201005670@mhs.dinus.ac.id

ABSTRACT

Reformatory constitutes responsible social welfare institute give substitution service in saturated physical requirement, mental, and social on its fosterling, so they get extensive chance, duly and is equal to for personality developing corresponds to expectation. At semarang City haven't available reformatory mapping system that give fledged information about reformatory included reformatory location map. Government just have information without marks sense map and distress accessed by common society that just get information from mouth to mouth. To the effect this research is design and build information system about map about spread therewith semarang city reformatory information get web basis so make easy society in look for location and reformatory information. In application Development utilizes to methodic Object Oriented Analysis Design (OOAD) and tool helps scheme utilize UML

Keyword : Orphanage, Object Oriented Analysis Design (OOAD). UML